

Organisatorische Hinweise

Ansprechpartnerin

Daniela Werthan
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
Tel.: 09131 85-39190
Fax: 09131 85-36469
daniela.werthan@uk-erlangen.de

Während der Veranstaltungen sind Sie über die Pforte der Kopfkliniken erreichbar.
Tel.: 09131 85-33001
09131 85-33002

CME-Zertifizierung

CME-Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer

Veranstaltungsort für alle Termine

Ernst-Freiberger-sen.-Hörsaal der Kopfkliniken
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen

Neurologische Klinik

Direktor: Prof. Dr. Dr. h. c. Stefan Schwab

Schwabachanlage 6 (Kopfkliniken), 91054 Erlangen
www.neurologie.uk-erlangen.de

Direktion

Tel.: 09131 85-34571
Fax: 09131 85-36597
direktion-neurologie@uk-erlangen.de

Hochschulambulanz

Tel.: 09131 85-34455

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir bei der Bezeichnung von Personengruppen die männliche Form; selbstverständlich sind dabei die weiblichen Mitglieder eingeschlossen.

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus dem Uni-Klinikum Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich an verwaltungsangelegenheiten@uk-erlangen.de.

Herstellung: Uni-Klinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen

Mittwoch, 9. Januar 2019, 17.15 – 20.00Uhr

Mit freundlicher Unterstützung durch die Novartis AG

Kopfschmerz – neue Entwicklungen in der Migränetherapie

Moderation:

Prof. Dr. Frank Seifert, Erlangen

CGRP erklärt die Migräne? Stellenwert der monoklonalen Antikörper in der Migräneprophylaxe

Migräne und Medikamentenübergebrauchskopfschmerz

Dr. Britta Fraunberger, Erlangen

Migränetherapie in der Praxis: ein fallbasiertes Kompendium

Prof. Dr. Frank Seifert, Erlangen

Fragen zum Inhalt

Die Veranstaltung wird mit drei Punkten für das Fortbildungszertifikat Kopf- und Gesichtsschmerzen der Deutschen Migräne- und Kopfschmerzgesellschaft e. V. anerkannt.



Mittwoch, 30. Januar 2019, 17.15 – 20.00Uhr

Mit freundlicher Unterstützung durch die Desitin Arzneimittel GmbH und die Micromed Medizintechnische GmbH

Epileptische und dissoziative Anfälle

Moderation:

Prof. Dr. Hajo Hamer, MHBA, Erlangen

Dissoziative Anfälle versus epileptische Anfälle – Videostudien

PD Dr. Burkhard Kasper, Erlangen

Dissoziative Anfälle: Häufigkeit, Therapie, Prognose

Dr. Katrin Walther, Erlangen
Dr. Bastian Volbers, Erlangen
Prof. Dr. Hajo Hamer, MHBA, Erlangen

Der interessante Fall

Dr. Tamara Müller, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Mittwoch, 20. Februar 2019, 17.15 – 20.00Uhr

Mit freundlicher Unterstützung durch die UCB Pharma GmbH, Alpha-Telemed AG, Portables HealthCare Technologies GmbH und Licher MT GmbH

Parkinson-Update: neue Behandlungsformen

Moderation:

Prof. Dr. med. Jürgen Winkler, Erlangen

Neue Therapie- und Diagnostikansätze beim atypischen Parkinsonsyndrom

Prof. Dr. Gregor Wenning, Innsbruck

Komplex-Behandlung Parkinson: Status und Perspektiven

PD Dr. Martin Winterholler, Rummelsberg

Der Erlanger Parkinson-Schuh: telemedizinische Perspektive der Parkinson-Versorgung

Prof. Dr. Jochen Klucken, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Sponsoringbetrag 300,- € (Sponsoring/Standmiete)



Sponsoringbetrag 200,- € (Sponsoring/Standmiete)



Sponsoringbetrag 1.000,- € (Sponsoring/Standmiete)



Sponsoringbetrag 800,- € (Sponsoring/Standmiete)

So finden Sie uns

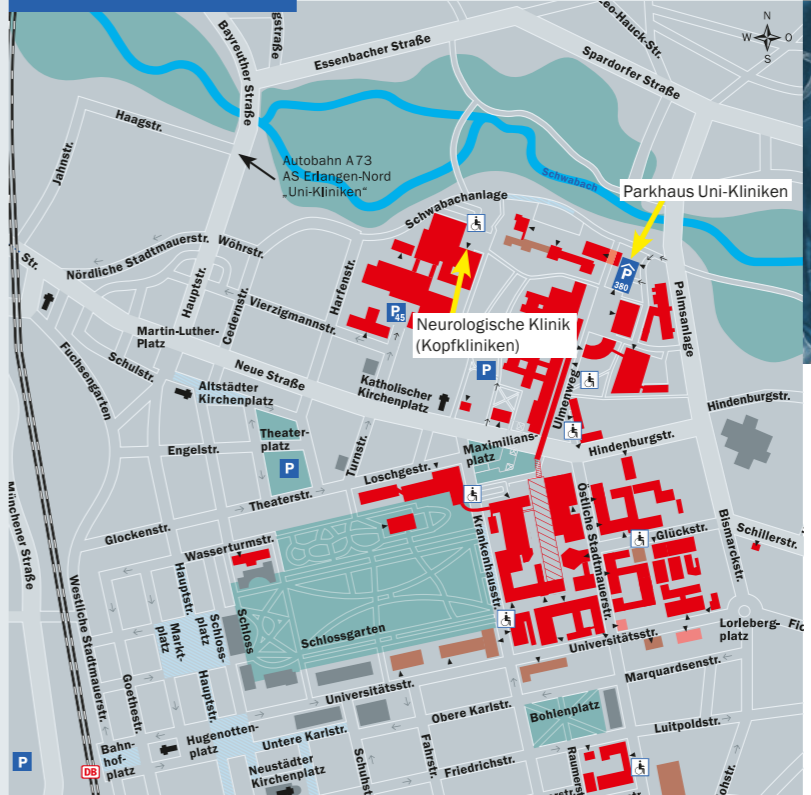
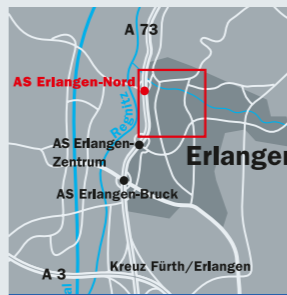


Mit dem Auto

Folgen Sie von der A 73 Ausfahrt „Erlangen-Nord“ der Beschilderung „Uni-Kliniken“. Im Klinikbereich stehen nur begrenzt Kurzzeit- und Tagesparkplätze zur Verfügung. Bitte nutzen Sie das Parkhaus Uni-Kliniken an der Palmsanlage. Langzeitparkplätze finden Sie auch auf dem Großparkplatz westlich des Bahnhofs.

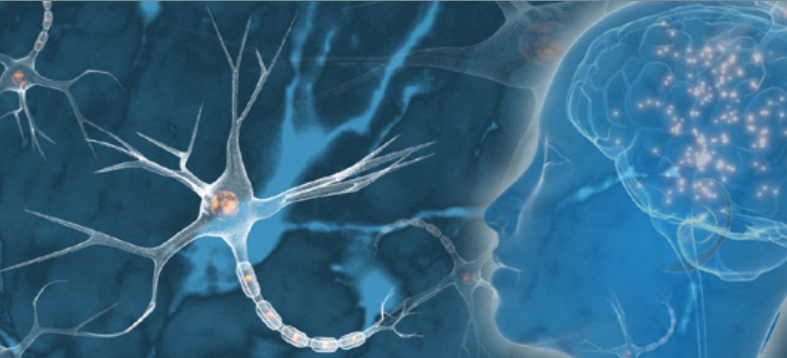
Mit dem Zug

Der Hauptbahnhof Erlangen (ICE-Anschluss) liegt etwa 1.300 m von der Neurologischen Klinik (Kopfkliniken) entfernt.



Fortbildungsprogramm der Neurologischen Klinik

Wintersemester 2018/2019



Universitätsklinikum Erlangen




Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Wintersemester 2018/2019 laden wir Sie herzlich zu sechs Fortbildungsveranstaltungen ein. Wir hoffen, auch dieses Mal wieder ein klinisch und wissenschaftlich interessantes Programm zusammengestellt zu haben, welches auch Ihr Interesse weckt.

Die Themen in diesem Semester sind neben Multipler Sklerose und Epilepsie auch ein Update zu Kopfschmerz, Ataxien, Morbus Parkinson und neuen Aspekten in der Schlaganfallprävention. Wie immer beginnen unsere „Minisymposien“ um 17.15 Uhr und klingen mit einem gemeinsamen Imbiss aus, wobei die Möglichkeit zu ausführlichen Diskussionen mit den Referenten besteht.

Für unser Wintersemester können wir erneut auf die Unterstützung von Firmen setzen. Wir danken diesen Unternehmen für ihre großzügige Hilfe. Für unsere Veranstaltungen wurden bei der Bayerischen Landesärztekammer CME-Punkte beantragt.

Wir hoffen, Sie möglichst zahlreich zu unseren Fortbildungen in den Kopfkliniken des Universitätsklinikums Erlangen begrüßen zu können und freuen uns auf einen regen Erfahrungsaustausch.


Prof. Dr. Dr. h. c. Stefan Schwab
Direktor der Neurologischen Klinik


Prof. Dr. Hagen B. Huttner
Stellv. Direktor der Neurologischen Klinik

Mittwoch, 24. Oktober 2018, 17.15 – 20.00Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch die Teva GmbH

Multiple Sklerose und Fortpflanzung

Moderation:
Dr. Florian Nickel, Erlangen

Sexuelle Funktionsstörungen bei MS
Dr. Klemens Winder, Erlangen

Kinderwunsch und MS
Dr. Florian Nickel, Erlangen

Fallvorstellungen aus der Ambulanz
Dr. Eva-Maria Sauer, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Sponsoringbetrag 1.500,- €
(Sponsoring/Standmiete)

Mittwoch, 7. November 2018, 17.15 – 20.00Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch die Bayer AG

Schlaganfall – neue Entwicklungen in der Sekundärprävention

Moderation:
Prof. Dr. Hagen Huttner, Erlangen

Vaskuläre Hochrisikopatienten: Implikationen der COMPASS-Studie für den Neurologen
PD Dr. Mohamed Marwan, Erlangen

Das ESUS-Konzept: Implikationen nach NAVIGATE und RESPECT
PD Dr. Bernd Kallmünzer, Erlangen

Fallvorstellungen aus dem Alltag
Dr. Tobias Bobinger , Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Sponsoringbetrag 1.500,- €
(Sponsoring/Standmiete)

Mittwoch, 28. November 2018, 17.15 – 20.00Uhr
Mit freundlicher Unterstützung durch die Actelion Pharmaceuticals Deutschland GmbH

Differenzialdiagnose Ataxie

Moderation:
Prof. Dr. Jürgen Winkler, Erlangen

Sensible Ataxien: Diagnostik und Differenzialdiagnose
Dr. Cornelia Möbius , Erlangen

Hereditäre Ataxien – ein Überblick
PD Dr. Zacharias Kohl, Erlangen

Der interessante Fall: Ataxie bereitet Kopfzerbrechen
Dr. Florian Nickel, Erlangen

Fragen zum Inhalt

CME-Fortbildungspunkte wurden beantragt.



Sponsoringbetrag 1.000,- €
(Sponsoring/Standmiete)

Sponsoren

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung unserer Sponsoren:

- Actelion Pharmaceuticals Deutschland
- Alpha-Teled AG
- Bayer AG
- Desitin Arzneimittel GmbH
- Licher MT GmbH
- Micromed Medizintechnik GmbH
- Novartis AG
- Portables HealthCare Technologies GmbH
- UCB Pharma GmbH
- Teva GmbH

Gegenleistung für die Unterstützung der Firmen:

- Ausstellungsstand im Foyer der Kopfkliniken
- Verteilung von Informationsmaterial
- Präsentieren der Firmen-/Produktsymbole und Warenzeichen
- Aufführen als Sponsor in den Einladungsprogrammen

Details bzgl. der Sponsoringbeträge werden am Beginn der jeweiligen Veranstaltung zur Verfügung gestellt.

Fax-Anmeldung
Fortbildungsprogramm
der Neurologischen Klinik, Erlangen
Wintersemester 2018/2019

Bitte faxen Sie uns Ihre Anmeldung an
Fax: 09131 85-36469

Ich nehme an folgender/-n Fortbildung/-en im Ernst-Freiberger-sen.-Hörsaal der Kopfkliniken, Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen, teil.

- Multiple Sklerose und Fortpflanzung**
Mittwoch, 24. Oktober 2018 17.15 – 20.00 Uhr
- Schlaganfall – neue Entwicklungen in der Sekundärprävention**
Mittwoch, 7. November 2018 17.15 – 20.00 Uhr
- Differenzialdiagnose Ataxie**
Mittwoch, 28. November 2018 17.15 – 20.00 Uhr
- Kopfschmerz – neue Entwicklungen in der Migränetherapie**
Mittwoch, 9. Januar 2018 17.15 – 20.00 Uhr
- Epileptische und dissoziative Anfälle**
Mittwoch, 30. Januar 2018 17.15 – 20.00 Uhr
- Parkinson-Update: neue Behandlungsformen**
Mittwoch, 20. Februar 2018 17.15 – 20.00 Uhr

Titel

Name, Vorname

Praxis/Klinik

PLZ, Ort

E-Mail-Adresse

Datum, Unterschrift/Stempel